



Un ulteriore passo in avanti nella pulizia

uni ECB – Riduce i vostri costi di sanificazione



uni ECB Riduce i vostri costi di sanificazione

Alcuni anni fa uni-chains rivoluzionò le caratteristiche igieniche dei nastri trasportatori modulari introducendo il concetto di Single Link®. Sostituendo la configurazione a più moduli con uni Single Link®, i clienti hanno realizzato miglioramenti significativi in termini di semplificazione della pulizia e del consumo di acqua per i loro nastri trasportatori.

Adesso è giunto il momento del prossimo passo nell'ottimizzazione dell'igiene sulle linee di lavorazione della carne. Con l'eliminazione dei perni nei nastri modulari, Ammeraal Beltech Modular è ora proiettata nel futuro.

uni ECB con design brevettato Snap Link® – nastro senza perni

Il foro e il perno al suo interno rappresentano un problema irrisolto di igiene per tutti i nastri modulari disponibili oggi sul mercato.

Eliminando perni e fori è stata eliminata una delle principali fonti di accumulo di batteri.

Le cerniere Snap Link® assorbono l'impatto e guidano il nastro utilizzando sistemi di ingranamento dei pignoni tra i più sanificabili del mercato.



Ammeraal Beltech è membro dell'European Hygienic Engineering & Design Group



Nastri per l'uso alimentare conformi alla normativa EC 1935/2004 e agli standard FDA e USDA



Nastri per l'uso alimentare conformi agli standard NSF/ANSI/3-A



uni ECB è realizzato rispettando il concetto **SAFE & CLEAN** con l'obiettivo di raggiungere il più alto grado di igiene e sanificazione.

······O





















Competenza professionale, soluzioni di qualità e assistenza locale per soddisfare tutte le vostre esigenze nel campo dei nastri trasportatori

www.ammeraalbeltech.com

Ammeraal Beltech srl. Via 4 Novembre, 44 I-40061 Minerbio (BO) Italia

T +39 051 660 6006 F +39 051 660 6016 info-it@ammeraalbeltech.com